

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Kırsal Yerleşim Tekniği (S)	0624636	VI	2+0	2	3
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Dersin amacı kırsal yerleşimi oluşturan öğeleri tanıtmak ve kırsal yerleşimleri geliştirilmeyi, kırsal yerleşim birimlerini planlanmayı, fiziksel planlama sorunlarını analiz etmeyi ve çözüm önerilerini geliştirmeyi öğretmektir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; <ol style="list-style-type: none"> 1. Kırsal alanı ve kırsal yerleşmeyi sentezler, 2. Kırsal yerleşim planlaması için gerekli verileri araştırabilme ve farklı disiplinlerle çalışır, 3. İnşaatta metraj ve keşif uygulamasını yapar, 4. Kırsal yerleşim planlama ilkelerini uygular, 5. Kırsal yerleşim sorunlarını analiz edebilme, sorunları belirleyip çözer, 				
Dersin İçeriği	Yerleşimler ve yerleşim etkenleri, kırsal yerleşimlerin fiziksel yapısı, kırsal alanda yerleşim şekilleri, kırsal alan planlaması, Türkiye’de kırsal yerleşimlerin özellikleri, köy fiziksel planlaması, tarımsal işletme merkezinin planlanması.				
Haftalar	Konular				
1	Yerleşim ve yerleşim etkenleri				
2	Kırsal yerleşimlerin fiziksel yapısı				
3	Kırsal alanlardaki yerleşim şekilleri				
4	Dağınık yerleşimler				
5	Toplu yerleşimler				
6	Kırsal alan planlaması				
7	Ara sınav				
8	Türkiye’de kırsal yerleşimlerin özellikleri				
9	Türkiye’de kırsal yerleşimlerin sorunları ve çözüm önerileri				
10	Köy yerleşim yeri				
11	Köy fiziksel planlaması				
12	Tarımsal işletme merkezinin planlanma ilkeleri				
13	Bir tarımsal işletme merkezinin planlanması				
14	Bir tarımsal işletme merkezinin planlanması				
Genel Yeterlilikler					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Kırsal alanların durumunu tespit edebilir, 2. Dağınık ve toplu yerleşim alanları belirleyebilir, 3. Tarımsal işletme merkezi planlayabilir, 					
Kaynaklar					
Alkan, Z., (1974). <i>Köysel Yerleşim ve İşletme Yapılarına İlişkin Planlama Sorunları ve Çözüm Yolları</i> . Atatürk Üniversitesi, Erzurum. Balaban, A., Şen, E., (1984). <i>Tarımsal Yapılar</i> . Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Ankara. Çevik, B., Tekinel, O.,(1998). <i>Kırsal Yerleşim Tekniği</i> . Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Adana. Girgin, İ., (2008). <i>Kırsal Altyapı</i> . A.Ü. Ziraat Fakültesi, Ankara.					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: %40 Final: %60 Bütünleme: %60 Projeler: Ödevler:					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖK1	3	3	3	3	1	3	5	1	3	3	2	4	5	5	3
ÖK2	2	2	1	1	1	4	4	1	1	3	5	5	5	5	4
ÖK3	2	2	1	1	1	4	4	1	1	3	3	4	5	5	4
ÖK4	4	3	1	1	1	2	3	1	1	5	3	4	5	5	4
ÖK5	5	5	1	1	1	2	3	1	1	5	2	5	5	5	5
ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Kırsal Yerleşim Tekniği (S)	3	3	1	1	1	3	4	1	1	4	3	4	5	5	4